(19) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

⑩ 公開実用新案公報 (U)

昭56-16725

⑤Int. Cl.³
E 04 D 13/08

識別記号

庁内整理番号 6922-2E ④公開 昭和56年(1981)2月13日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

69竪樋取付金具

②)実

願 昭54-97479

22出 願昭54(1979)7月14日

⑫考 案 者 後藤弘史

⑪実用新案登録請求の範囲

竪樋の断面形状に合せて帯板を彎曲若しくは曲折してなる竪樋保持部Aと、帯板の両端部近傍を同一方向に直角に曲折し曲折部を各々形成して断面略コ字状になした支承部Bと、建屋に埋着すべき螺子状構造からなる固定部Cとからなり、竪樋保持部Aおよび固定部Cが水平にして且つ中心線上に位置するように支承部の一方の曲折部に竪樋

鎌倉市台2丁目13番1号東洋化

学株式会社内

⑪出 願 人 東洋化学株式会社

鎌倉市台2丁目13番1号

保持部Aを連接して全体に塗膜層を形成するとと もに他方の曲折部に固定部Cを連接せしめてなる 竪樋取付金具。

図面の簡単な説明

第1図は本案品の平面図、第2図は同上正面図 第3図は同上使用状態図を示すものである。

A ······ 竪樋保持部、 B ······· 支承部、 C ······ 固定部、 1, 2 ······ 曲折部、 3 ······ 塗膜層。

